

2019

新·共栖

DIVERSITY MUTUALISM

第四届中建杯西部“5+2”环境  
艺术设计双年展  
成果集 | 优秀作品

EXCELLENT WORKS

THE 4th "CSCEC" CUP  
WESTERN 5+2 BIENNALE  
EXHIBITION OF ENVIRON-  
MENTAL ART DESIGN

云南艺术学院设计学院 编

主 编 / 陈劲松

副主编 / 潘召南 张宇锋 杨凌辉 杨春锁



中国建筑工业出版社  
CHINA ARCHITECTURE & BUILDING PRESS

2019

多元·共栖

DIVERSITY MUTUALISM

第四届中建杯西部“5+2”环境  
艺术设计双年展  
成果集 | 优秀作品

EXCELLENT WORKS

THE 4th "CSCEC" CUP  
WESTERN 5+2 BIENNALE  
EXHIBITION OF ENVIRON-  
MENTAL ART DESIGN

云南艺术学院设计学院 编

主 编 / 陈劲松

副主编 / 潘召南 张宇峰

杨凌辉 杨春敏



中国建筑工业出版社  
CHINA ARCHITECTURE & BUILDING PRESS

图书在版编目(CIP)数据

多元·共栖: 2019第四届中建杯西部“5+2”环境艺术设计双年展成果集 / 云南艺术学院设计学院编; 陈劲松主编. —北京: 中国建筑工业出版社, 2019. 10  
ISBN 978-7-112-24161-3

I. ①多… II. ①云… ②陈… III. ①环境设计—作品集—中国—现代IV.  
①TU-856

中国版本图书馆CIP数据核字(2019)第202303号

环境、建筑、人居,一直以来都是国家、社会发展所依托的物质平台。从“绿色环保”到“乡村振兴”,从“城市开发”到“文化传承”,关注和探讨基于不同语境下当代社会中的种种现象,正在成为时代的重要话题。在信息化时代的今天,多元文化不断交织融合,人们对生活环境的需求也从物质上升到了精神需求。在室内空间的营造中也愈发重视人性化的人文关怀。创新发展作为设计行业的生命力也十分契合乡村振兴的治理模式。因此,本书以多元·共栖为主题,共分为多元文化的地域建筑设计、诗意栖居的环境景观营造、人文生态内空间营造、综合设计创新几个主题方向,汇集了四川美术学院、西安美术学院、云南艺术学院、广西艺术学院、四川大学等院校的学生成果。成果集分为学术研究和优秀作品两个部分,通过不同的主题呈现,向读者展示了西部地区环境设计的教学水平和教学成果,以促进西部地区环境设计教学和人才培养。本书适用于环境设计以及相关专业师生、从业人员阅读使用。

责任编辑:唐旭 张华 李东禧  
责任校对:赵菲

多元·共栖 2019第四届中建杯西部“5+2”环境艺术设计双年展成果集

云南艺术学院设计学院 编

主 编 陈劲松

副主编 潘召南 张宇锋 杨凌辉 杨春锁

\*

中国建筑工业出版社出版、发行(北京海淀三里河路9号)

各地新华书店、建筑书店经销

天津图文方嘉印刷有限公司印刷

\*

开本: 880×1230毫米 1/16 印张: 25½ 字数: 999千字

2019年11月第一版 2019年11月第一次印刷

定价: 218.00元

ISBN 978-7-112-24161-3

(34647)

版权所有 翻印必究

如有印装质量问题,可寄本社退换

(邮政编码 100037)





重庆市 CHONGQING										
沙坪坝区 Shapingba	5	7	0	1	22	22	1	1	0	47
酉阳土家族苗族自治县 Youyang	6	6	1	1	16	23	1	2	0	42
广西壮族自治区 GUANGXI										
百色市 Baise	5	14	1	1	31	25	2	3	0	59
都安瑶族自治县 Duan	9	12	2	2	36	25	2	3	0	67
桂林市 Guilin	7	12	1	1	28	24	3	3	0	56
桂平市 Guiping	5	12	1	1	37	23	1	2	0	63
河池市 Hechi	8	10	1	1	31	24	1	2	0	60
贵山县 Lingshan	5	14	1	1	38	21	2	3	0	62
龙州县 Longzhou	6	14	1	1	37	23	1	3	0	63
南宁市 Nanning	5	13	0	0	37	22	2	2	0	62
钦州市 Qinzhou	5	14	0	0	41	24	2	3	0	67
梧州市 Wuzhou	6	11	1	1	32	20	2	3	0	55
贵州省 GUIZHOU										
毕节市 Bijie	7	5	1	1	10	35	3	3	0	49
贵阳市 Guiyang	8	8	0	0	18	27	2	3	0	50
三穗县 Sansui	4	7	1	1	15	22	2	1	0	39
桐梓县 Tongzi	7	5	0	0	17	26	1	2	0	46
威宁彝族回族苗族自治县 Weining	8	1	0	0	7	36	7	5	0	47
兴义市 Xingyi	11	7	1	1	16	33	3	4	0	56
遵义市 Zunyi	5	5	0	0	16	25	1	1	0	44
云南省 YUNNAN										
楚雄彝族自治州 Chuxiong	20	5	2	2	18	43	10	7	0	71
迪庆藏族自治州 Deqen	1	0	0	0	2	15	13	1	0	24
昆明市 Kunming	17	4	0	0	14	47	10	10	0	71
澜沧拉祜族自治县 Lancang	12	14	4	5	23	24	4	9	0	58
丽江市 Lijiang	10	2	0	0	8	45	18	10	0	64
临沧市 Lincang	16	8	2	2	21	38	8	10	0	69
勐腊县 Mengla	7	17	3	3	28	23	2	5	0	58
蒙自市 Mengzi	19	14	3	3	24	35	7	11	0	71
思茅区 Simao	13	9	2	2	22	34	6	9	0	64
腾冲市 Tengchong	10	3	0	0	12	48	12	10	0	66
元江哈尼族彝族傣族自治县 Yuanjiang	16	19	4	5	35	21	2	6	0	69

作者: Adrian Pitts Yun Gao

作品名称: Diversity in Dwelling Design to Provide Comfortable Environments

所在院校: University of Huddersfield

#### 设计说明:

This submission links the thematic areas of Diversity and Cohabitation to the needs of delivering revitalisation of the countryside in the rural Southwest of China in a sustainable green way that is efficient in use of resources. It is part of the Sustainable and Creative Village Research Network being led by the University of Huddersfield (UK) with Chinese collaborators such as Yunnan Arts University.

The table shows the proportion (%) of hours in the year each of the individual techniques functioning alone can provide comfort, and the combined total. The total is not the simple sum of each row because of interactions between each technique. The results show that in addition to basic good design, that sun-shading of windows, adaptive use of natural ventilation, and taking advantage of internal heat gains, are important techniques for almost all locations. The results for locations in Yunnan also show that direct passive heat gains also make an important impact.

The authors welcome comments to be sent to them about the value and impact of this research.

四川省 SICHUAN										
马尔康市 Barkham	7	2	1	1	6	23	9	3	0	35
夏邛镇 Batang (Xiaqiong)	16	6	3	3	12	37	15	8	0	62
成都市 Chengdu	6	6	0	0	19	27	2	2	0	49
甘孜藏族自治州 Garze	3	1	0	0	3	19	17	5	1	33
红原县 Hongyuan	1	0	0	0	1	10	18	1	1	24
会理县 Huili	16	6	1	1	17	42	10	9	0	67
九龙县 Jiulong	6	1	0	0	6	28	8	2	0	37
乐山市 Leshan	6	6	0	0	20	27	1	1	0	49
理塘县 Litang	0	0	0	0	1	11	12	2	0	19
泸州市 Luzhou	6	9	0	0	20	25	2	3	0	49
绵阳市 Mianyang	7	8	1	1	22	23	3	2	0	49
南充市 Nanchong	6	6	0	0	21	21	1	1	0	44
松潘县 Songpan	4	1	0	0	4	18	8	2	0	26
万源市 Wanyuan	9	7	2	2	14	25	2	2	1	44
西昌市 Xichang	16	7	3	3	18	39	6	6	0	66
宜宾市 Yibin	7	5	1	1	21	25	1	1	0	49



# 2019 新·共栖

DIVERSITY MUTUALISM

第四届中建杯西部“5+2”环境  
艺术设计双年展  
成果集 | 学术研究

ACADEMIC RESEARCH

THE 4th "CSCEC" CUP  
WESTERN 5+2 BIENNALE  
EXHIBITION OF ENVIRON-  
MENTAL ART DESIGN

云南艺术学院设计学院 编

主 编 / 陈劲松

副主编 / 潘召南 张宇锋 杨凌辉 杨春锁



中国建筑工业出版社  
CHINA ARCHITECTURE & BUILDING PRESS

ISBN 978-7-112-24161-3



9 787112 241613 >

(34647) 定价: 218.00元

